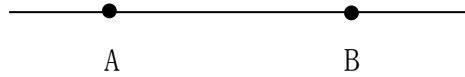


第 97 回 基本の図形 解説編

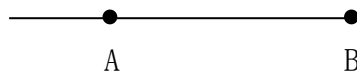
板書

・ 直線



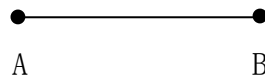
直線 AB
もしくは直線 BA

・ 半直線



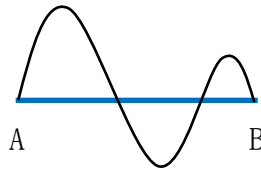
半直線 AB
もしくは直線 BA

・ 線分

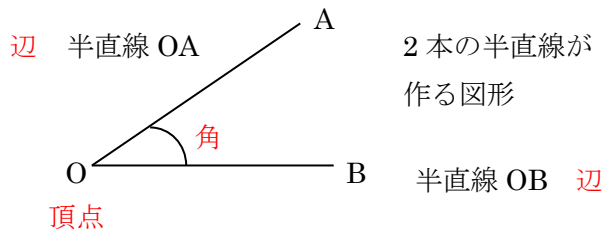


線分 AB
もしくは線分 BA

・ 距離…線分 AB の長さのこと

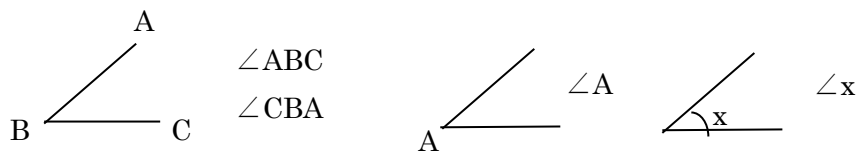


・ 角
・ 辺
・ 頂点

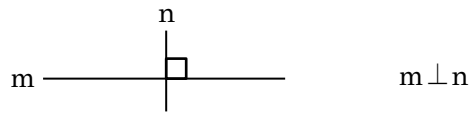


2本の半直線が
作る図形
半直線 OB 辺

・ 角の表し方

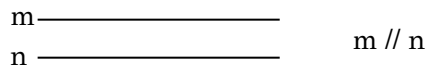


・ 垂直



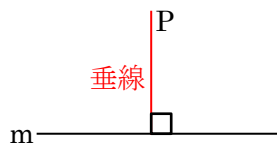
$m \perp n$

・ 平行



$m \parallel n$

・ 垂線



・ 平行線…次回解説します。